



TERMOS ELÉCTRICOS MODECO STEATITA

■ Aislación Insutech.

GREENTEK, provee tecnología de alta eficiencia térmica, este nuevo producto cumple con una aislación térmica de 32 mm. de espesor y libre de cualquier agente contaminante que afecte la salud humana y el medio ambiente.

■ Efecto Pistón.

Dispositivo que permite que el ingreso del agua al termo sea estratificada, evitando turbulencias al interior mezclando agua caliente con agua fría, esto se traduce en que este producto logra un 15% de ahorro de energía.

■ Puente Térmico Eliminado.

En este producto ese puente no existe, lo que se traduce en otro ahorro adicional de un 16% de eficiencia térmica.

Litros

80

100



Atributos Especiales:

- Calefactor Encapsulado, evitando contacto directo con el agua.
- Mayor superficie de intercambio.
- Calienta más rápido.
- El Calefactor trabaja más frío.
- Mayor Vida Útil, también en regiones donde el agua es dura y mineralizada.

(AGUAS EXTREMADAMENTE AGRESIVAS)

DATOS TÉCNICOS

Volumen	Lt.	80*	100*
Diámetro	mm	470	470
Potencia Nominal	W	2000	2000
Tiempo de Calentamiento Δt 45K (15 - 60°C)		2 h 00 min	2 h 28 min
Consumo Anual de Electricidad AEC	kWh	1418	2731
Clasificación Energética		C	C
Perfil de Carga		M	L
Dimensiones del Producto (Altura x Anchura x Profundidad)	mm	795 x 470 x 496	940 x 470 x 496



Panel de Control

1. Interruptor encendido
0 - OFF;
1 - ON.

2. regulador termostático de perilla.
Ajusta temperatura hasta 70 ° C.

Escala:

Mínimo: Modo apagado o anti hielo
e - ECO Función para uso cómodo, ahorro de energía y extender la vida del producto; max - 70 ° C.

3. Indicador luminoso, que indica lencendido o apagado

4. Led Pilotos, indican función BiLight

CALEFACCIÓN - luz roja y LISTO PARA USAR - luz azul.

